## 取扱説明書

# ターレットプレート

この度は丸茂電機製品をお買いあげいただき誠 にありがとうございます。機材を取り付け・設 置・使用される前に、この説明書を良くお読みの 上、正しくお使いください。また、大切に保管し ていただき、必要に応じてご参照ください。



TPD3



この製品は舞台・スタジオ用照明機材です。

定格・仕様						
名称	ターレットプレート					
型式名称	TPD3					
本体質量	0.8kg					
寸法	外径 φ 450					
種板スロット数	5					
適合種板	P4 シリーズ(100mm X 125mm X 2mm 許容板厚)					
適合マシン	VSD3					
本体材質	鋼板					
表面仕上	黒塗装					

## 機器名板の解説



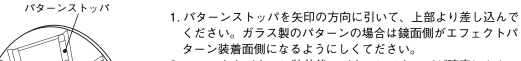
- ①舞台・スタジオ用照明機材を表すマークです。
- ②型式名称:照明機材の型式名称を表示しています。
- ③本体質量:附属品を含まない照明機材本体の質量を表し ています。

## 各部の名称と種板の装着方法

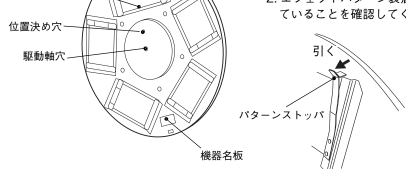
#### エフェクトパターン装着面

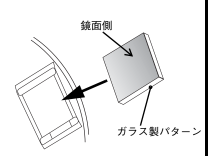
種板スロット、

ターレットプレートの種板スロットには、P4 シリーズ (100 X 125mm) の種板を5枚装着することができます。



2. エフェクトパターン装着後、パターンストッパが確実にかかっ ていることを確認してください。





※ターレットプレートのディスクマシンへの取付方法および操作方法は、エフェクトマシンの取扱説明書 をお読みください。



MARUMO ELECTRIC CO.,LTD.

OPMK-3598 1-000967

## 安全にご使用いただくために



## 警告

警告:取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または負傷を負う可能性が想定される場合や、 軽傷または物的損害の発生する頻度が高い場合に用いています。



●この機材は演出空間用の照明機材です。舞台・スタジオなどの演出空間の用途以外には使用しないでください。一般用照明機材として使用する製品ではありません。



●機材から煙が出たり、異臭がするなどの異常状態のままで使用すると、火災の原因となります。 すぐにエフェクトスポットライトの電源を切り、異常状態がおさまったことを確認してから、原因 を究明してください。

容易に原因がわからない場合には当社に修理を依頼してください。



●取り付けは取扱説明書に従って確実に行ってください。不適合品の使用や取り付けの不備は機材 の破損や、物的損害、けがの原因となります。



●機材を分解したり改造したりしないでください。 落下・故障の原因となります。



## 注意

注意:取り扱いを誤った場合、使用者が軽傷を負う可能性が想定される場合や、 物的損害のみの発生する頻度が高い場合に用いています。

#### 屋内用の製品です。

●この機材は屋内用の製品です。屋外で使用しないでください。屋外で使用すると、火災の原因となることがあります。

#### 取扱説明書をお読みください。

●機材の取り付け・設置・使用前に必ず取扱説明書をよくお読みください。また、お読みいただいた後は大切に保管し、必要なときに活用してください。

#### 取り扱いは専門家が行ってください。

●機材の取り付け・設置・取り扱い・使用前の準備・点検・整備の作業は「舞台・テレビジョン照明技術者技能認定者」などの専門家が行ってください。また、据付に電気工事が伴う場合は、電気工事士などの熟練者(専門家)が行ってください。未熟練者だけの対応は事故をまねくおそれがあります。

#### 取り付け・設置時の注意

●機材の取り付け・設置には適正な方向性が設定されています。本体表示および取扱説明書に従って正しく取り付けてください。指定以外の取り付けを行うと、本体の破損や火災・けがの原因になります。

#### 使用時の注意

- ●湿気や水気、埃の多いところでは使用しないでください。故障・絶縁不良の原因となります。また、埃や紙吹雪などがたまったまま使用しないでください。火災の原因となります。
- ●不安定な場所で使用しないでください。倒れたり、落ちたりして、破損・けがの原因となります。

#### 保管について

- ●埃の多い場所や湿度が高く結露しやすい場所での保管は 避けてください。故障の原因となります。
- ●再使用するときは点検を行ってから使用してください。 火災・故障の原因となるおそれがあります。

#### 保守点検について

●地震などの天災の後は、使用前に「舞台・テレビジョン 照明技術者技能認定者」などの専門家が必ず点検を行っ てください。未熟練者だけの対応は事故をまねくおそれ があります。

#### 点検と修理

- ●機材本体および部品の寿命は、使用頻度、設置環境、取 扱状態、保守管理状態によって異なります。 性能および安全性の確保のため、正しい維持管理を行っ てください。また機材の日常点検を実施し、点検の結果 に従ってそれぞれの処置をとってください。
- ●使用期間における経年変化、または使用状況によっては 部品の消耗・劣化がありますので、専門技術者による定 期点検をおすすめします。定期点検保守契約について は、当社にお問い合わせください。
- ●補修用部品の最低保有期間は8年です。

## ターレットプレーの日常点検項目、および処置

分類	点検項目		日常点検			
			増締め	交換	その他	修理依頼
木休	パターンストッパ、その他の本体各部に異常変形や損傷がないか。					$\circ$
	本体に塵埃や紙吹雪などが付着していないか。	$\cap$				

# **龙** 丸茂電機株式会社

●本社・営業部 〒 101-0041 東京都千代田区神田須田町 1-24

● 大阪営業所 〒 530-0047 大阪市北区西天満 4-11-23(満電ビル)
● 名古屋営業所 〒 460-0008 名古屋市中区栄 4-1-1(中日ビル)

● 福岡営業所 〒 810-0041 福岡市中央区大名 1-14-45(Q'iz TENJIN)
●広島営業所 〒 730-0022 広島市中区銀山町 1-11(フジスカイビル)

●札幌営業所 〒 060-0061 札幌市中央区南一条西 7-12(都市ビル) ●仙台営業所 〒 980-0802 仙台市青葉区二日町 3-10(グラン・シャリオビル) TEL.(03)3252-0321

TEL.(06)6312-1913 TEL.(052)263-7425

TEL.(092)741-4762 TEL.(082)249-6400 TEL.(011)261-0321

TEL.(022)263-0221